

Балочные захваты

ИРТК



Данный балочный захват серии ИРТК может использоваться как временная такелажная скоба для балки.

Для переноса стальных балок и присоединения такелажной скобы

- Поставляются грузоподъемностью от 2 до 25 метрических тонн.
- Имеется широкий выбор раствора зажимов: от 75 мм до 1020 мм
- Сварной корпус из легированной стали обеспечивает повышенную прочность и небольшие размеры. Где требуется, элементы выкованы из легированной стали.
- Каждое изделие испытывается нагрузкой, равной 2-х кратной предельной рабочей нагрузке, с оформлением протокола.
- На корпусе отштампованы название компании (CrosbyIP), логотип, предельная рабочая нагрузка, раствор зажимов.
- На корпусе каждого изделия отштампованы серийный номер и дата пробного испытания. Серийный номер занесен в протокол испытаний, сервисную книжку и гарантийный талон.
- Имеются запасные части.
- Изготовление на предприятии, лицензированном по ISO 9001.
- Для оснастки всех размеров применяется технология RFID.

Модель ИРТК: С подъемной проушиной

Модель ИРТКW: Без подъемной проушины

Модель ИРТКУ: С подвижной подъемной проушиной



Load Rated

ИРТКW



Данный балочный захват серии ИРТКW может использоваться как временная такелажная скоба для балки.

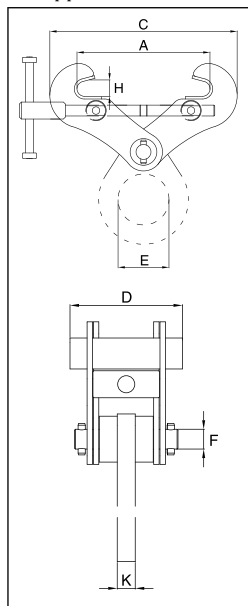
ИРТКУ



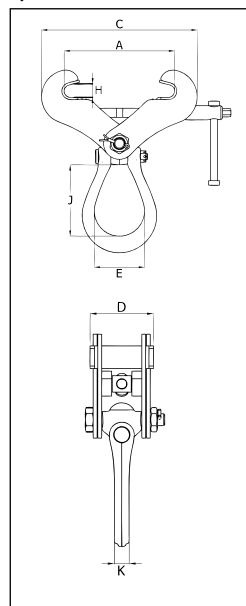
Данный балочный захват серии ИРТКУ оснащен усовершенствованной подвижной подъемной проушиной, позволяющей увеличивать угол приложения нагрузки, и может оснащаться новым дополнительным механизмом двойного запирания.

Модель	Предел рабочей нагрузки (т)*	№ по каталогу	Вес кажд. (кг)	Размеры (мм)							
				Губка А	С	D	E	F	H	J	K
ИРТК	2	2700996	6,0	75 - 190	A + 80	125	75	-	25	-	20
ИРТК	3	2700997	6,5	75 - 190	A + 80	125	75	-	25	-	20
ИРТК	4	2700998	8,5	150 - 280	A + 100	125	75	-	35	-	20
ИРТК	5	2700994	11,0	120 - 350	A + 195	125	75	-	40	-	20
ИРТК	10	2700970	31,0	300 - 500	A + 300	171	74	-	40	-	30
ИРТК	25	2702999	225	450 - 1020	A + 220	500	125	-	76	-	45
Без подъемной проушины											
ИРТКW	2	2700966	4,0	75 - 190	A + 80	125	-	28	25	-	-
ИРТКW	3	2700967	4,5	75 - 190	A + 80	125	-	28	25	-	-
ИРТКW	4	2700968	6,3	150 - 280	A + 100	125	-	33	35	-	-
ИРТКW	5	2700969	8,8	120 - 350	A + 195	125	-	33	40	-	-
С усовершенствованной подвижной подъемной проушиной											
ИРТКУ	2	2707996	5,8	75 - 190	A + 100	121	76	-	22	99	19
ИРТКУ	3	2707997	6,5	75 - 190	A + 100	121	89	-	22	122	22
ИРТКУ	4	2707998	9,9	120 - 280	A + 150	140	89	-	40	122	22
ИРТКУ	5	2707994	12,0	120 - 350	A + 175	140	89	-	40	122	22
ИРТКУ	10	2707970	38,0	200 - 460	A + 300	200	105	-	60	152	26
С дополнительным механизмом двойного запирания											
ИРТКУ/D	2	2709996	5,8	75 - 190	A + 100	165	89	-	22	99	19
ИРТКУ/D	3	2709993	6,5	75 - 190	A + 100	165	89	-	22	122	22
ИРТКУ/D	4	2709995	9,9	120 - 280	A + 150	185	89	-	40	122	22
ИРТКУ/D	5	2709994	12,0	120 - 350	A + 175	185	89	-	40	122	22
ИРТКУ/D	10	2709970	38,0	200 - 460	A + 300	250	105	-	60	152	26

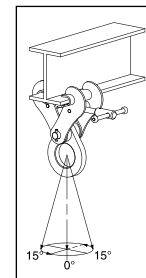
* Расчетный коэффициент надежности соответствует EN 13155 и ASME B30.20.



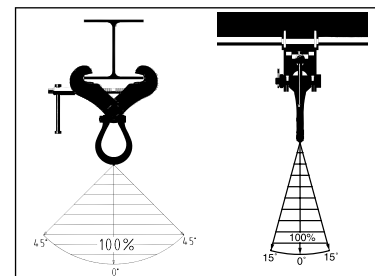
ИРТК



ИРТКУ



ИРТКW



ИРТКУ